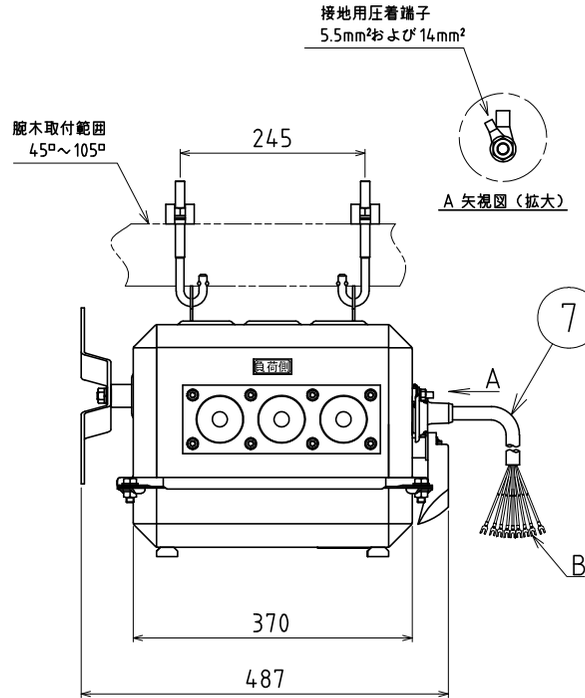
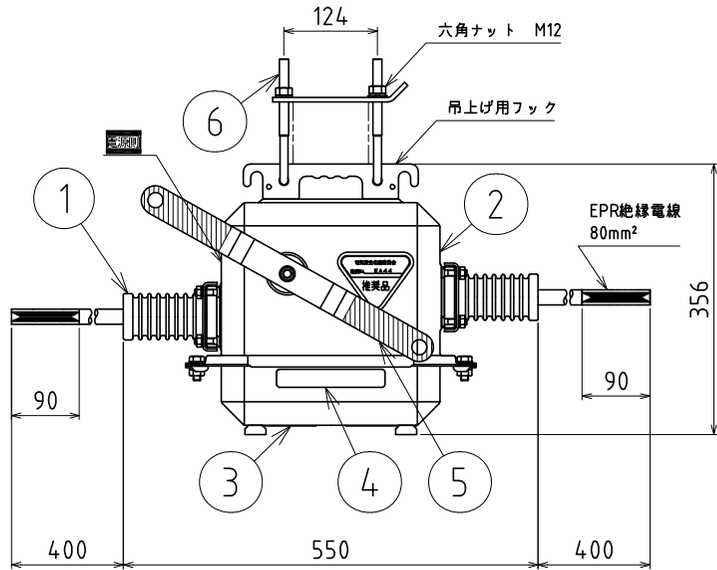


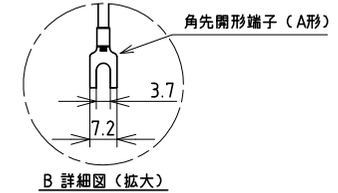
**形式及び仕様**

形 式: CLD-217Se-D  
 過電流ロック機構: 2相設置  
 汚損性能: 0.35mg/cm<sup>2</sup>(耐重塩じん用)  
 総 質 量: 35kg



**定格事項**

定格電圧	7.2kV
定格周波数	50/60Hz
定格電流	200A
定格短時間耐電流	8kA
定格短絡投入電流	C20kA
定格負荷電流開閉容量	200A
定格励磁電流開閉容量	10A
定格充電電流開閉容量	10A
定格コンデンサ電流開閉容量	30A
定格過負荷遮断電流	C800A
定格地絡遮断電流	30A
ロック電流値	600±180A
定格耐電圧	60kV
適用系統短絡容量	100MVA



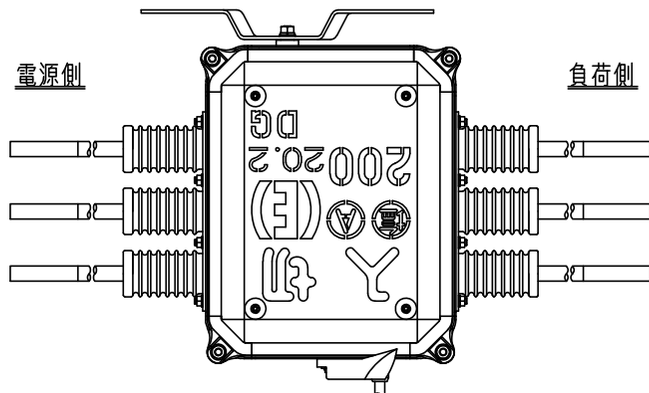
B 詳細図(拡大)

**準拠規格**

JIS C 4607 「引外し形高压交流負荷開閉器」

**注 記**

\*VCT: ビニル絶縁ビニルキャブタイヤケーブル



電気安全北陸委員会  
 高压交流負荷開閉器 推奨仕様  
 推奨書 受理品

推奨No. EA44



電気安全北陸委員会推奨品ラベル

記号	品名	材質	個数	備考
7	制御線	*VCT	1	0.75mm <sup>2</sup> , 9心, 10m (Z1,Z2,Y1用)付
6	取付ボルト	軟鋼	4	溶融亜鉛めっき
5	ハンドル	軟鋼	1	溶融亜鉛めっき
4	銘板	アルミニウム	1	-----
3	底蓋	ステンレス鋼	1	塗装色: マテ# N5.5
2	ケース	ステンレス鋼	1	塗装色: マテ# N5.5
1	ブッシング	磁器	6	白色釉薬

改訂	承認	検図	作図	尺度	承認	検図	作図	尺度	
	2020/02/14	2020/02/14	2020/02/14	1:10	小寺	古田(勅)	大岩	三角法	
					(E) エナジーサポート株式会社				
					品名	方向性過電流ロック高压交流気中負荷開閉器			
					品番(GT)	EVKS-24308-A			
					品番	*****			